Index of Claims											

Rejected

Allowed

Application/Control No.

10/646,695

Examiner

Restricted

NAKAI ET AL.

Reexamination

Applicant(s)/Patent under

Art Unit 2167

Chong H. Kim

(Through numeral) Cancelled Non-Elected N

Interference

Appeal

0 Objected

		L]		L	
Claim		Date								
		\	I							
Final	Original	13/08]	ŀ		İ	l		l	
iĒ	<u>`</u>	12				l		ŀ		
		3				ļ.				
1	1		_	\vdash			İ			
	7			T			\vdash	\vdash		
2	3	=		<u> </u>	-	-	H	\vdash	t	-
7	4	-	\vdash	┢	 		┢		┢	-
2 3 4	5	===	 	\vdash	<u> </u>	-	 	├-	 	\vdash
-7-	a	-	\vdash	⊢	-	⊢	 	\vdash	⊢	-
	 ¥	۰		⊢	-	-	╁	⊢	├	H
	1		-	⊢	├-	⊢	┢	⊢	⊢	-
<u> </u>	N N	_	H	├	⊢	⊢	<u> </u>	_	_	L
5	1/8	>	-	 	⊢	<u> </u>	₩	<u> </u>	-	\vdash
	160	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
6	11	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ь	<u> </u>	L_	Щ
	1 3 4 5 6 8 9 9 11 12 13 15 16 17 18 19 20 21 22 23	ļ	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u> .			Ш
7	13	=	<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	14	1	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	_		
8	15	1		L						
•	18								Π	
9 10	17	=		Γ.						
10	18	=				Γ	П			
	19				Г		Г	Г		
	20				Γ					
	21								T	П
	22	\vdash	-					_		
	23			_	┪		t	\vdash		Н
	24					\vdash	\vdash	\vdash		М
	24 25 26 27 28 29 30							\vdash	<u> </u>	Н
	26	_	_			-	_	_		
	27	_	_	 		<u> </u>	 	\vdash	_	Н
	28	<u> </u>		1		-	┢┈		\vdash	Н
	29	-		H	_	-	_			H
	30	-		H	_	-	-	-		Н
_	31	H	\vdash	 	-	-	\vdash	\vdash	 	Н
-	32	 	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
	32 33	-	-	\vdash	-	 	-	-	-	$\vdash\vdash$
 -	34		\vdash	\vdash	-	├	⊢	<u> </u>	├	$\vdash\vdash$
<u> </u>	35	-	<u> </u>	-	 		\vdash	 	 	Н
<u> </u>	35 36	-	-	\vdash	 	!	 	├—	 —	Н
$\vdash\vdash\vdash$	37		-	\vdash	 -	-	 	 	<u> </u>	Н
\vdash	37	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	 	\vdash	
\vdash	38 39	<u> </u>	Ι	H	<u> </u>	-	-	<u> </u>	\vdash	
<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash		Н
	40		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>		L	_	Ш
	41	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	<u> </u>	\vdash	L	lacksquare	Щ
	42	<u> </u>	Ш	<u> </u>	$ldsymbol{\sqcup}$		<u> </u>	<u> </u>	ļ	Щ
	43	<u> </u>	Щ	_		L_	<u> </u>	L_	<u> </u>	Ш
	44	<u> </u>	_	\vdash		L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	Ш
	45	Ш		L		<u> </u>	L_			Ш
	46	L.,		<u> </u>			<u> </u>	L.	<u> </u>	Ш
	47						L			
	48									
]	49						L	•		
	50									

Cla	Date									
		-	Г	П	Π		Ī		Ι-	Г
ज	Original									
Final	Ē									
-	Ō									
-	51		⊢	\vdash		┝	┢	_	-	-
	52		╌	⊢	├	⊢			├	⊢
	53	 	\vdash	⊢	<u> </u>	H	-		_	-
	53		⊢	⊢	-	⊢	-		┞	├
	54	┝	-	├	 	 		_	<u> </u>	_
<u> </u>	55	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	ļ
<u> </u>	56	<u> </u>	.	<u> </u>	\vdash		<u> </u>	<u> </u>		_
	57	_	_	_	<u> </u>		_	L_		<u> </u>
<u> </u>	58	_	<u></u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	_		
	59	_	_	_	<u> </u>	L_	_	<u>L</u>	L	
	60		L		L				L	_
	61				L.					
	62				L					
	63	L								
	64						Ī			
	65				· -					
	66	Г			T					ļ
	67		Г							
	68		\vdash	┢		\vdash	_	\vdash	·	_
	69	\vdash	-		\vdash	-	-	\vdash	┢	
	70		├─	┪	-	_	┢	-	-	_
	71	-	-	-	\vdash	┝	-	┝	\vdash	
	72	├		\vdash		-	 		⊢	┝
-	73		⊢	-	├	\vdash	├	├	├	-
-	74			-	⊢	┝	-	┝		⊢
				-	_	<u> </u>	├—	<u> </u>	_	┡
	75	_	<u> </u>		<u> </u>	 	_	<u> </u>		┡
—	76			_	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	77	_			_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>
-	78			_	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	79	_	_	_		L_	_	L		<u> </u>
	80							L	L	_
	81						L.		L	L
	82		L	<u> </u>		L	L			
	83			L						
	84			匚						
	85									
	_86				L	L				
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92	М		Т						
	93	Н	\vdash							_
	94	\vdash	\vdash	\vdash	_	\vdash		- 1		Н
-	95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н		\vdash
-	96	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash		-
\vdash	97	\vdash	\vdash	H	H	\vdash	Н	\vdash		\dashv
	98		\vdash	\vdash	-	H		\vdash		-
\vdash	90	\vdash	<u> </u>	\vdash	 - 					
	99	\vdash		-	-	\vdash	۱	Щ.	Щ	_
\Box	100			L_	\Box	\Box				

Claim		Date									
Final	Original										
	101										
	101 102										
	103										
	104 105		L	L	_	<u> </u>	_			Щ	
	105	<u> </u>			L.	L	<u> </u>	_	_		
	106	-	<u> </u>	-	-		\vdash			Н	
-	107 108	⊢		 	⊢	-	<u> </u>	┢	_	H	
	109		\vdash		├	\vdash	⊢	┢	\vdash	-	
	110	\vdash	\vdash		┢	-	\vdash	\vdash	┢	Н	
•••	111	\vdash	\vdash		<u> </u>	-	┢		H	H	
	112						I^-			М	
	112 113				Ŀ						
	114										
	115		_	匚							
	116	_	L	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	L	
	117	ļ	_	_	ļ	L	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	118 119		<u> </u>	_	<u> </u>	-	_	_	<u> </u>	Щ	
-	119	 	⊢	-	\vdash	-	-	\vdash	├	Н	
	120 121	_	-	⊢	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	├	H	
	122	_	H	┢	-	\vdash	-	\vdash	-	H	
	123	\vdash	-	┢	\vdash	┢	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	
	123 124		-	T		\vdash		1	\vdash	Н	
	125			T	Г	Т	1				
	126 127										
	127										
	128			_	_			_	_		
	129		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ_	_	<u> </u>		
	130	_	-	<u> </u>	<u> </u>	-	ļ	_	<u> </u>	Ш	
	131 132	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>			-	<u> </u>		
	133.	<u> </u>	⊢	⊢	├	├	⊢	H	├	\vdash	
	134	-	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	Н	
	135	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	Н	Н	
	136	_	\vdash		-		\vdash	Н	Н	Н	
	137									Н	
	138										
	139										
	140			Ĺ	oxdot		oxdot			\Box	
	141			_	<u> </u>	L_	<u> </u>	\vdash	L	Щ	
	142	_	<u> </u>	 	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\sqcup	
	143 144		<u> </u>	├-	\vdash	<u> </u>	\vdash		\vdash	\vdash	
	144		<u> </u>	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$	
	146		\vdash	-	┝	H	-	\vdash	\vdash	\vdash	
-	147		—	┢	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	
	148			Н	\vdash		\vdash	-		\vdash	
	149		\vdash	\vdash						\vdash	
	150			Г						\vdash	
		_		_			_				